

Kaltgewalzte Bleche Toleranzen: EN 10259 Werksabnahmezeugnis EN 10204/3.1. Ab 6,0mm in warmgewalzter Oberfläche.

Edelstahlbleche mit beidseitigem Schliff mit Korn 240 oder nach Oberflächenwerten Ra bis 0,3my möglich

Edelstahl Blech in Werkstoffen 1.4016 1.4301 1.4541 1.4571 1.4401 1.4404 1.4435 1.4462 1.4539

Kleinformat Bleche 4301 4571

Breite	Länge	Stärke t	Kg / Tafel
1000	x 2000	x 0,5	8
1000	x 2000	x 0,8	12,8
1000	x 2000	x 1	16
1000	x 2000	x 1,2	19,2
1000	x 2000	x 1,5	24
1000	x 2000	x 2	32
1000	x 2000	x 2,5	40
1000	x 2000	x 3	48
1000	x 2000	x 4	64
1000	x 2000	x 5	80
1000	x 2000	x 6	96
1000	x 2000	x 8	128
1000	x 2000	x 10	160
1000	x 2000	x 12	192
1000	x 2000	x 15	240
1000	x 2000	x 20	320
1000	x 2000	x 25	400

**peter
lechner**
Oberflächen aus Edelstahl

EN10088	Ausführungsart	Kurzzeichen
1 C	warmgewalzt, wärmebehandelt, nicht entzundert	I c / B
1 D	warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt	II a / c 2
2 B	kaltgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt, kalt nachgewalzt	III c / n
2 C	kaltgewalzt, wärmebehandelt, nicht entzundert	III s
2 E	kaltgewalzt, wärmebehandelt, mechanisch entzundert	III b / h
2 R	kaltgewalzt, blankgeglüht	III d / m
2 H	kaltverfestigt, blank	III a
1 M	warmgewalzt mit Muster,	–

Peter Lechner Oberflächen aus Edelstahl Maybachstr. 2 D 71404 Korb

T +49 7151-937833 F +49 7151-937831

www.edelstahl-lechner.de